## **Technisches Merkblatt**



# weberprim GK-Streichgrund

Spezial-Grundierung für Innenfarben

## Streichgrund

## Anwendungsgebiet

- Zur Vorbereitung des Untergrunds vor dem Malen oder Tapezieren
- · Speziell für Gipsplatten, Putz und Vollgipsplatten

## Produkteigenschaften

- Verarbeitungsfertig
- Reguliert die Saugfähigkeit
- · Gut deckend
- · Absperrende Wirkung

#### Anwendungsgebiet

Verarbeitungsfertige, pigmentierte, wasserbasierende Grundierung speziell für Gipsplatten, Gips-Putz und Vollgipsplatten vor dem Aufbringen von weberlor Innendispersionsfarben.

## Produktbeschreibung

weberprim GK-Streichgrund ist eine Spezialgrundierung

#### Zusammensetzung

Acrylatbindemittel, Pigmente, mineralische Füllstoffe

#### Qualitätssicherung

weberprim GK-Streichgrund unterliegt einer ständigen Gütekontrolle durch Eigenüberwachung

## Verarbeitungsschritte

- Der Untergrund muss bewegungsfrei, tragfähig, fest, trocken, risse-, staub- und fettfrei, sowie frei von Verunreinigungen wie Ruß- und Schalölresten und nicht tragfähigen Schichten sein.
- $\bullet$  Untergrundvorbereitung gem. ÖNORM B 2230 Teil 2.
- Die Grundierung ist verarbeitungsfertig und lässt sich rollen oder streichen. Austrocknung überarbeitbar nach ca. 12 Stunden.

#### Verbrauch / Ergiebigkeit

ca. 0,1 kg/m<sup>2</sup>

#### Materialbedarf

ca. 133,3 m<sup>2</sup>/20 kg

## **Produktdetails**

## Verpackungseinheiten

GebindeEinheitEimer20 kg

**Stand:** 19. Juni 2020 Seite 1/1